Index of Claims

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/751,466	PARK ET AL.
Examiner	Art Unit

Rejected - (Through numeral)
Cancelled

÷ Restricted

Non-Elected

I Interference

Rita R. Patel

A Appeal
O Objected

1746

							J		<u> </u>	<u> </u>	
Claim											
Cla	aim	_		,		Dat	<u>e</u>	,			ŀ
	Original	~		l							ļ
Final	듩	8/19/07									ł
ΙĒ	٦	7								ŀ	
							ļ			j	
	1	7 7 7									
	2	1									1
	3	1			П				П		1
	4	1	Г							Г	1
	5	1	Г		Г						
	6	V		\Box							
	1 2 3 4 5 6 7	7 7	_		T	Г		T			1
	8	1			T	Г		T			1
	9	1	T		T	1		1	_		1
	10	1	┢	_	H	一	\vdash	H	-	-	1
	11	V	 	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	l
	12	V		_	\vdash	\vdash	┢	-	-	_	ĺ
	8 9 10 11 12 13 14 15	1	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	
	14	ij	\vdash	H	-	\vdash	┢	 	-		
	15	1	\vdash	┝	┢	-	├	-	-		
	16	7	-	\vdash	-		├-	-	-	-	l
	17	7	_	_	-	-	┢	 		-	l
\vdash	17 18 19	7	-	-	 	├	⊢	⊢	⊢	\vdash	ł
$\vdash\vdash\vdash$	10	7	—	-	\vdash	_		-	 	-	ł
}	20	7	-	├-	 	├		 	\vdash		
<u> </u>	20	7	_	\vdash	┝		_			-	
	21			<u> </u>	┝	<u> </u>		<u> </u>	├	-	
	- 22	7	_	_	_	_	_		_	_	
	20 21 22 23 24	Ν		_	_	<u> </u>				_	
	24	7	_		<u> </u>	┡	_	<u> </u>	<u> </u>	_	
LI	25 26 27	2			<u> </u>			_	<u> </u>		
Щ	26	Ν		_	ļ	<u> </u>		 _	_		
\vdash	27	2			<u> </u>	_	_	<u> </u>	ļ	_	
	28 29				<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>		
	29				_	_	_				
	30				_	<u> </u>	_				
	31		_	<u> </u>	L	<u> </u>					
	31 32 33	L				<u></u>	<u></u>	_	<u> </u>		
	33							<u> </u>			
<u> </u>	34 35			<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$oxed{oxed}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L_		
	35	Ш	Ш.			L_	L_	L	<u> </u>		
igsquare	36					<u> </u>	<u>_</u>				
	37					_	_			\Box	
$oxed{oxed}$	38										
	39										
$oxed{oxed}$	40										
	41										
	42					<u> </u>					
	43										
	44										
	45										
	46										
	47										
	48										
	49										
	50										

Cla	Date										
		\vdash	Г		-			П	Ι	Г	
-	Original										
Final	ij							ĺ			
լև	ō					Ì					
		<u>_</u>				_	╙		<u> </u>	L	
	51										
	52 53										
	53										
	54									Г	
	55										
	56							-	_	<u> </u>	
 	57	_	\vdash			\vdash	\vdash	┝	-	┢	
<u> </u>	50	┝	-	\vdash	-	-	├	├	-		
<u> </u>	58 59	-	-	-	H	-	├	├─	-	<u> </u>	
<u> </u>	29	_	<u> </u>		_	_	-	_	<u> </u>		
	60	_	<u> </u>	_			_	_	L	_	
	61		<u> </u>				_	<u> </u>		_	
	61 62			$oxed{oxed}$		لبل	L	<u> </u>			
	63					L					
	64		L			L	L	L		L	
	64 65										
	66 67									Г	
	67										
	1 68 1										
	69 70										
	70										
	/1										
	72										
	73										
	74										
	75										
\vdash	76										
<u> </u>	72 73 74 75 76 77 78 79								_	ļ	
<u> </u>	78		_						_		
	79										
	80 81										
	81										
	82			_							
	83	_									
	84 85										
	85									_	
	86 87							_			
 	87	_				_	_	_	-		
\vdash	88 89			-	_						
-	90										
	91								-	—	
	92			-						_	
	92 93			Н	\neg					_	
П	94			\vdash							
	95										
	96										
	97										
<u> </u>	98							Ш		_	
	99			_	_					_	
لــــا	100					لــــا			$oxed{oxed}$		

CI	Date									
					Γ.	<u> </u>	Ť	Ţ		П
Final	Original									
	101		Г					Γ	П	П
	102 103 104									П
	103			Г						\Box
	104			Г		П				\Box
	105									\Box
	106				Γ					
	107									
	108									
	109									
	110									
	110 111 112 113									
	112	L	_							
	113								·	
	114 115	<u> </u>	_							
	115							_		
	116	L_		_				$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{L}}}}$		Ш
	117				L					Ш
	118								_	
	119		_	L	_	<u> </u>				Ш
	120		L	_	<u> </u>	L		<u> </u>		Ш
	121			_						Ш
	122	_	_		L					Ш
	122 123 124	_	L	<u> </u>						
	124	L.		_					_	Ш
	125 126 127	_		_						
	126			_		_		_	_	Щ
	127		<u> </u>		_					
	128 129	_	_	_	_			_	<u> </u>	Ш
	129				L	L.,		_	_	Ш
	130	_		_	<u> </u>		_		_	Щ
	131 132		_		\vdash	_			_	\vdash
	132	_		-	<u> </u>				_	\vdash
	133 134		_	-	H				_	Н
	135		-	_	<u> </u>		_		_	\vdash
-	136	_	-	_	—	\vdash				\vdash
_	137	_	_	-	_	_			_	Н
	138	_	_	-		-				$\vdash\vdash$
	139	-	_	-				\vdash		Н
	140			-		-				Н
	141	\vdash							_	\vdash
	142			_						Н
	143									Н
	144									Н
	145									Н
	146									П
	147									П
	148									
	149								-	П
	150									П